

EDICIÓN DE TESIS Y ARTÍCULOS USANDO L^AT_EX

TEMA 4: EDICIÓN DE ARTÍCULOS Y TESIS

CAP - Facultad de Ingeniería - UdelaR



UNIVERSIDAD
DE LA REPUBLICA
URUGUAY

1. Clase UdelaRTeX

CLASE UDELARTeX

UdelaR_TE_X es una clase de L_AT_EX (*documentclass*) para la elaboración de tesis de posgrado de la UdelaR.

La plantilla UdelaR_TE_X fue creada por la Comisión Académica de Posgrado e implementada por Pablo Castrillo¹ en 2015 con el objetivo de unificar la composición de tesis de posgrado en la UdelaR.

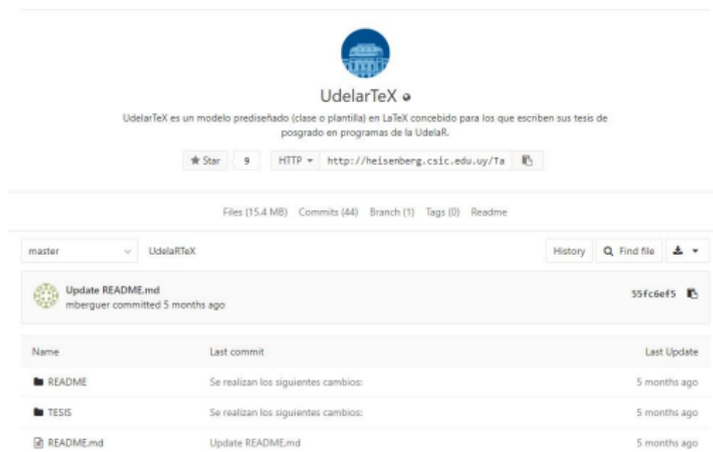
¹pabloc@fing.edu.uy

Hoy en día es mantenida y actualizada por Mihdí Caballero², con la continua colaboración de Pablo.

Fue creada con el objetivo de que todo el formato y generación de texto estandarizado esté predefinido, y así el usuario se puede centrar en la redacción de la tesis.

²mcaballero@fing.edu.uy

Actualmente la plantilla UdelaRT_EX y todo el material relacionado a ésta se encuentran en un repositorio on-line, de acceso libre y gratuito. Se puede acceder a este a través de <http://tesis.posgrados.udelar.edu.uy/TallerTesis/UdelaRTeX/tree/master>



The screenshot shows the GitHub repository page for UdelaRTeX. At the top, there is a circular profile picture of the repository and the name "UdelaRTeX". Below this, a description states: "UdelaRTeX es un modelo prediseñado (clase o plantilla) en LaTeX concebido para los que escriben sus tesis de posgrado en programas de la UdelaR." There are 9 stars and a link to the repository URL: <http://helsenberg.csic.edu.uy/Ta>. The repository statistics show 15.4 MB of files, 44 commits, 1 branch, and 0 tags. The current branch is "master". A recent commit is shown: "Update README.md" by mberguer, committed 5 months ago. Below this, a table lists the files in the repository:

Name	Last commit	Last Update
README	Se realizan los siguientes cambios:	5 months ago
TESIS	Se realizan los siguientes cambios:	5 months ago
README.md	Update README.md	5 months ago

La plantilla UdelaRT_EX permite, entre otras cosas:

1. Generar automáticamente la portada, portadilla, epílogo, resúmenes y otras páginas preliminares.
2. Manejo completo y versátil de vasta cantidad de estilos bibliográficos.
3. Generación automática de índice, listas, glosarios, apéndices, anexos y bibliografía.

La plantilla UdelaR \LaTeX permite, entre otras cosas:

1. Manejo eficiente de documentos de gran porte.
2. Flexibilidad a modificaciones indicadas por el usuario al estilo o composición.
3. Formato predefinido de tesis de posgrado de la UdelaR.